Index of Claims

Application/Control No.

10/805,208

Examiner

Hoai v. Pham

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KUMURA ET AL.

Art Unit

2814

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

Cla	aim				[Date	•			
Final	Original	7/7/05								
i <u>L</u>	Ę	7/1								
	١٥									
1	1	=								П
2	2 3	=								
	3									
3	4 5	=			П					
3 4 5		=								
5	6	=								
6	7	=								
	8 9									
	9									
	10									
	11									
	12									
	10 11 12 13 14 15 16 17									
	14									
	15									
	16	L								
	17									
	18									
	18 19									
	20									
	21									
	20 21 22									
	23 24 25									
	24									
	25									
	26 27 28									
	27									
	28									
	29 30									
	30									
	31									
	31 32 33									Ш
	33								_	Ш
	34	\Box							_	Ш
	34 35	┖			_					Ш
	36			L					L	Ш
	37 38	L								Ш
	38				_	<u> </u>	_			Ш
	39 40	$oxed{oxed}$	_			<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	L_	Ш
L	40	<u> </u>	L_	<u> </u>			$oxed{oxed}$		<u> </u>	Ш
	41		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
L	42	<u> </u>		<u> </u>	_	_		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	43		_	_	_	_	<u>_</u>			Ш
	44	1		_	_	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	45	Ц_	L			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
L	46		<u></u>		_				<u> </u>	Ш
	47	ļ				<u> </u>		<u> </u>	_	Ш
	48	L				L_	<u>_</u>		_	Ш
	49	<u> </u>		_	_				L.	Ш
L	50				<u></u>	L	<u>L</u>			

Cli	Claim		Date										
Final	Original												
	51	-	\vdash					_		_			
	52												
	53												
	54												
	55												
	56						-						
	57												
	58												
	59												
	60												
	61												
	62												
	63	<u> </u>											
	64	<u> </u>	Ш	<u> </u>									
	65	_											
	66	_											
	67	<u> </u>											
	68		<u> </u>										
	69	_											
	70												
	71	<u> </u>											
	72	<u> </u>	<u> </u>										
	73	L											
	74	_		_				_					
	75	_	<u> </u>					_					
_	76		_		_		_						
	77	<u> </u>						_	-				
-	78 79		-	-	-		_		-	_			
-	80		\vdash	\vdash				_	-				
-	81	-	\vdash	\vdash	\vdash			-	Н				
-	82	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash				\vdash				
	83	\vdash	\vdash	┢	_				-				
-	84			 	\vdash		Н						
	85		\vdash	\vdash	Н	_				H			
-	86	\vdash	\vdash	t^-	\vdash		\vdash	\vdash		一			
	87	Г	 	T	\vdash		Н	\vdash		<u> </u>			
	88	Г	 	Г	П					_			
	89		Г										
	90												
	91												
	92												
	93												
	94												
	95							L					
	96				<u></u>		L			L			
	97	<u> </u>	L_				_	L_	<u> </u>	L			
	98	L	_	乚	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	99	<u> </u>		1	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>	<u> </u>			

100

E E 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 143 144	Cla	Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	Final	Origina									
103					_	-					\dashv
103		101	_			-	_			\vdash	-
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 142 143 144 142 143 144 142 143 144		102	_			_	_			\vdash	\dashv
106		103	_		-					-	\dashv
106		104	_		_			-		-	
107		105			_						\dashv
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 143 144		100	_		_						\dashv
109		107	\vdash		\vdash	_		_	_	-	\dashv
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144	-	100			\vdash		_	-	_	_	-
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144		110			\vdash					-	Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 143 144	-	111				\vdash	_		_	-	\dashv
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 143 144		112	-		-	_		-		-	-
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 143 144		113	-		-	\vdash	-			H	\dashv
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 143 144		114	-	-	-	\vdash	_	-	-	-	\dashv
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 143 144		115				-		_			\dashv
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 143 144		116					_	-			\dashv
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 143 144		117				H			-	\vdash	\dashv
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 143 144		118				H				_	一
120		110				H	_	—			
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		120			\vdash	┝╌		_	_	_	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		121				H		-	-	-	\vdash
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		122			⊢	\vdash		-	_	_	
128		123	-			 	_		_	_	
128	_	124	\vdash			\vdash		_	-	_	-
128		125	\vdash		\vdash		_		\vdash		\dashv
128		126	-	-	-		_				H
128		127	-	_	\vdash	\vdash	_				Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		128	_	\vdash	├─	-	_				\dashv
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		129	-	-	┢	-	-				\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		130	 	_	┢	\vdash		-			H
133		131		\vdash	 		-				Н
133		132	_	\vdash	-						Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		133		\vdash						_	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	 	134		-		H		Н			\vdash
136		135	 	<u> </u>					<u> </u>		\sqcap
138 139 140 141 142 143 144		136	\vdash	\vdash	T				\vdash	\vdash	\square
138 139 140 141 142 143 144		137	<u> </u>		Т	П				Г	\Box
139 140 141 142 143 144		138	Г				Т			Ι	
140		139	Г	Г	1	I^-	\vdash		\vdash	_	
141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144		140							 		
142			· ·								П
143			Ι	Г		Г		Г		_	М
144		143	Γ		П						
											М
145		145									М
146						Π		ļ			М
147											П
148										Г	П
149			П		П			Γ	Г		П
150						Π					П